

ALUMNOS POR ASIGNATURA (2021)

Facultad de Ciencias

Máster Universitario en Ciencia de Datos / Master in Data Science(1393)

CURSO PRIMERO

DESCRIPCIÓN CURSO	ALUMNOS MATRICULADOS			TOTAL APROBADOS						SUSPENSOS						NO PRESENTADOS						SUMA TOTAL
	HOMBRE	MUJER	TOTAL	HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL		HOMBRE		MUJER		TOTAL		
				Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	Nº	%	
(M1964) Introducción a los Datos Masivos y a la Ciencia en Abierto	23	9	32	23	100	9	100	32	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1965) Estadística para la Ciencia de Datos	24	9	33	22	91,67	9	100	31	93,94	1	4,17	0	0	1	3,03	1	4,17	0	0	1	3,03	
(M1966) Minería de Datos	26	11	37	25	96,15	10	90,91	35	94,59	0	0	0	0	0	0	1	3,85	1	9,09	2	5,41	
(M1967) Modelos de Datos y Sistemas de Información	24	9	33	24	100	9	100	33	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1968) El Ciclo de Vida de los Datos: de la Adquisición a la Presentación	23	10	33	22	95,65	10	100	32	96,97	0	0	0	0	0	0	1	4,35	0	0	1	3,03	
(M1969) Aprendizaje Automático I	20	9	29	19	95	9	100	28	96,55	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	1	3,45	
(M1970) Aprendizaje Automático II	20	9	29	19	95	9	100	28	96,55	0	0	0	0	0	0	1	5	0	0	1	3,45	
(M1971) Semántica, Datos Conectados y Minería de Datos Textual	18	8	26	17	94,44	8	100	25	96,15	1	5,56	0	0	1	3,85	0	0	0	0	0	0	
(M1972) Sistemas de Computación para Datos Masivos	2	2	4	1	50	2	100	3	75	0	0	0	0	0	0	1	50	0	0	1	25	
(M1973) Herramientas en la Nube para la Ciencia de Datos	1	2	3	1	100	2	100	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1974) Desarrollo de Proyectos	2	2	4	2	100	2	100	4	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1976) Seguridad, Privacidad y Aspectos Legales	21	10	31	19	90,48	10	100	29	93,55	1	4,76	0	0	1	3,23	1	4,76	0	0	1	3,23	
(M1977) Nuevos Desarrollos en Ciencia de Datos	21	10	31	21	100	10	100	31	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1978) Prácticas Externas	15	8	23	9	60	5	62,5	14	60,87	0	0	0	0	0	0	6	40	3	37,5	9	39,13	
(M1979) Biomedicina	1	0	1	1	100	0	0	1	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1980) Medioambiente y Meteorología	2	0	2	2	100	0	0	2	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1982) Economía y Finanzas	2	1	3	2	100	1	100	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1983) Internet de las Cosas	3	3	6	3	100	2	66,67	5	83,33	0	0	0	0	0	0	0	0	1	33,33	1	16,67	
(M1984) Ciencias Sociales	2	1	3	2	100	1	100	3	100	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
(M1985) Trabajo Fin de Máster (Especialidad en Ciencia de Datos)	2	2	4	0	0	2	100	2	50	0	0	0	0	0	0	2	100	0	0	2	50	
(M1988) Trabajo Fin de Máster (Especialidad en Inteligencia en Ciencia de Datos)	10	3	13	5	50	2	66,67	7	53,85	0	0	0	0	0	0	5	50	1	33,33	6	46,15	
(M1989) Trabajo Fin de Máster (Especialidad en Ingeniería de Datos)	1	2	3	1	100	1	50	2	66,67	0	0	0	0	0	0	0	0	1	50	1	33,33	
M1-SCIENCE	263	120	383	240	91,25	113	94,17	353	92,17	3	1,14	0	0	3	0,78	20	7,6	7	5,83	27	7,05	